

"GEO-MAPA" Stanisław Kalisz
87-300 Brodnica, ul. E. Piłser 32 tel./fax 056 490431; 056 4950325

MAPA

SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA : 1:1000

mapa zasadnicza ark. : 356.121.243

WYKONKOWANO : KILIMISKO-POMORSKIE

FORMANT : BRODNICKI

GMINA : ŚWIEDZERA

ks. rob. 25/2008
KRS :

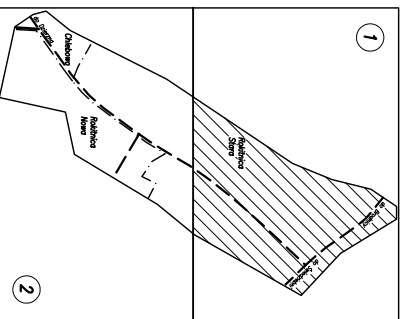
OBIEKT : ROKITNICA STARA
ROKITNICA NOWA

ARKUSZ NR 1

Opracował :

Brodnica, marzec 2008 r.

ŁĄCZENIE ARKUSZY :



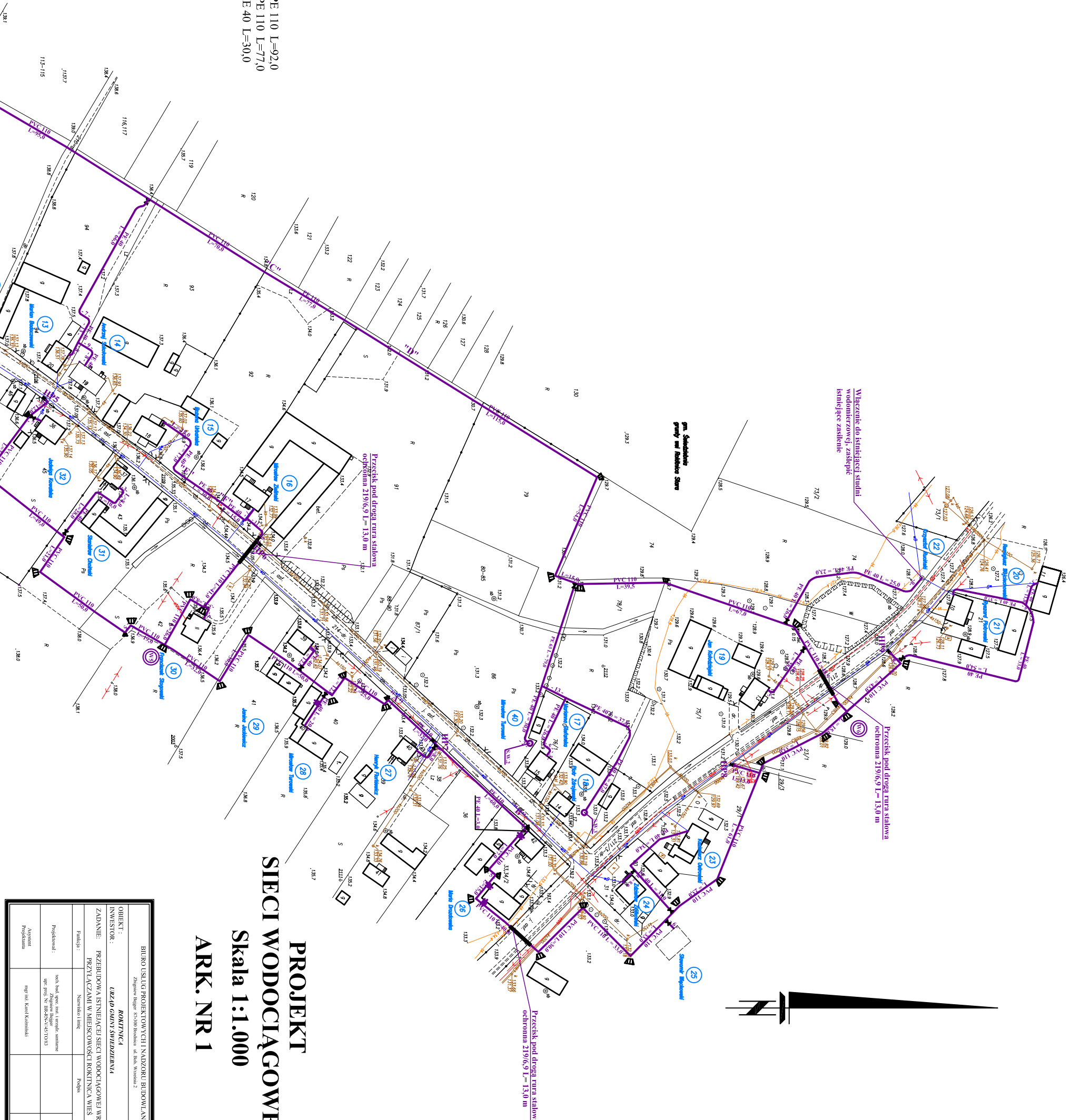
- UWAGI WYKONAWCZE:
1. "A" - "B" Przewiert sterowany PE 110 L=92,0
 2. "C" - "D" Przewiert sterowany PE 110 L=77,0
 3. "E" - "F" Przewiert sterowany PE 40 L=30,0

- Projekowana sieć wodociągowa
- Istniejąca kanalizacja sanitarna
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Blok oporowy
- Studia wodmierzone
- Hydrant p. pożarowy

S.W.

HP

Łączy arkusz nr 2



PROJEKT
SIECI WODOCIĄGOWEJ
Skala 1:1.000
ARK. NR 1

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU BUDOWLANEGO	
Zagłębie Regionu 87-300 Brodnica, ul. E. Piłser 32	
OBIEKT :	ROKITNICA
INWESTOR :	LIZJAD GMINY ŚWIEDZERA
ZADANIE :	PRZEBUDOWA I ISTNIEJĄCEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZANIEM W MIEJSCOWOŚCI ROKITNICA WIEŚ
Funkcja :	Nawodnienie i inne
Projektował :	Michał Januszewski
mgr inż. Karol Kozłowski	
Archiwum	
Projektanta	
	2